Suzuki in Journ. Jap. Bot. 52: 369 (1977) et Index Jap. Bamb. pl. 92, 252, 362 (1978).—Sasa hidaensis Makino in Journ. Jap. Bot. 3: 46 (1926).—Sasaella iwatekensis var. hidaensis (Makino) S. Suzuki in Journ. Jap. Bot. 51: 271 (1976).—Arundinaria hidaensis (Makino) Nakai in Journ. Jap. Bot. 10: 569 (1934); Murata in Acta Phytotax. Geobot. 30: 143 (1979).

## var hidaensis

Nom. Jap. Hishû-zasa.

var. Muraii (Makino et Uchida) S. Suzuki, comb. nov.

Sasaella Uchidai Makino var. Muraii Makino et Uchida in Bull. Sci. Res. Alum. Ass. Morioka Coll. Agr. For. 12: 82 (1936).—Arundinaria hidaensis (Makino) Nakai var. Muraii (Makino et Uchida) Murata in Acta Phytotax. Geobot. 30: 143 (1979).—Sasaella iwatekensis Makino et Uchida in Journ. Jap. Bot. 6: 15 (1929); S. Suzuki in Journ. Jap. Bot. 51: 269 (1976).—Arundinaria iwatekensis (Makino) Nakai in Journ. Jap. Bot. 10: 569 (1934).—Sasaella hidaensis var. iwatekensis (Makino et Uchida) S. Suzuki in Journ. Jap. Bot. 52: 369 (1977) et Index Jap. Bamb. pl. 93, 254, 362 (1978).

Nom. Jap. Miyagi-zasa, Yabu-zasa.

(千葉県佐倉市

□原松次:北海道植物図鑑 271 pp. 1981. 噴火湾社,室蘭. ¥2,800. オオイタドリやウルップソウがなかったり、キク科が欠けていたりはするが、約1,000種を半分に分け、2頁毎にカラー写真8図と解説とを互い違いに編集したもの。写真は花や果と植物体とをうまくあしらったし、解説には処々近次種との比較をあげたりしているし、学名を思い切って捨てたのも一理あるといえる。キク科を主とした後半の出版が待たれる。(前川文夫)

□菱山忠三郎: **多摩の草木誌** 431 pp. 1981. 武蔵野郷土史刊行会. ¥1,300. 三多摩地方の目立つ草木50種を拾っていろいろなことに触れたもの。各学校の徴章にふれたり、ムラサキに洋種ムラサキがまちがわれて何度も登場する話など、案外耳新らしいこともあり、割合に興味深くよめる。終りに東京三多摩の天然記念物が10ページもつまっているのにおどろかされたが、巻頭に中西悟堂氏の推薦文がこれ亦10ページも載っているのが楽しい。 (前川文夫)